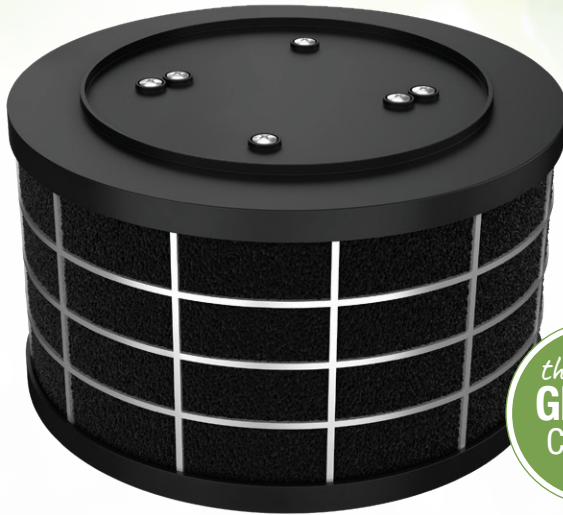


witt

STRONG KNOWHOW
QUALITY PRODUCTS

PLASMAFILTER



the
GREEN
CHOICE

Renere køkkenmiljø.

Reducerer lugt, forurening, røg, vira,
bakterier og allergener.

Permanent løsning.
Ingen ekstra omkostninger og intet vedligehold.

Besparelse på din varmeregning.
Lavt energiforbrug.
Supernem at installere.

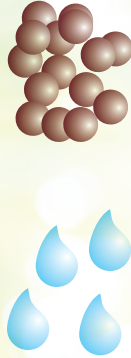
Sådan fungerer det!

FORURENET LUFT: $C_xH_y + O_2 + H_2O$

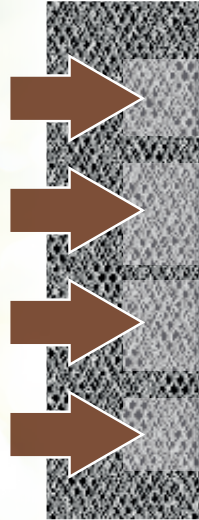
Den forurenede luft suges ind i plasmafiltret.

Luften indeholder ilt og vand samt sundhedsskadelige kulbrinter, dvs. typiske partikler fra madlavning som vanddamp, fedt, mados og lugte, men også andre partikler fra den generelle luft i boligen, som kan være f.eks. bakterier, pollen, sporer, cigaretrøg, etc.

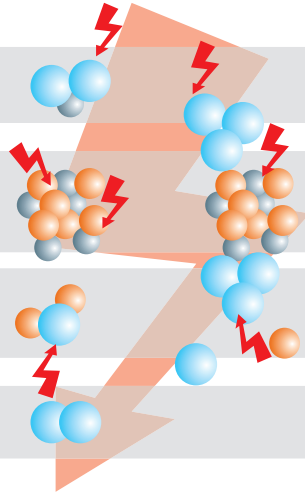
FORURENET
LUFT



FEDTFILTER



PLASMA



FEDTFILTRET opfanger fedtstof og andre tungere partikler fra luften.

En **ELEKTRONISK CPU** i filtret genererer et højspændingsfelt ved hjælp af kun meget lidt strøm. Spændingen ændrer partiklernes sammensætning på molekylært niveau.

SELVRENSENDE OG REGENERERENDE

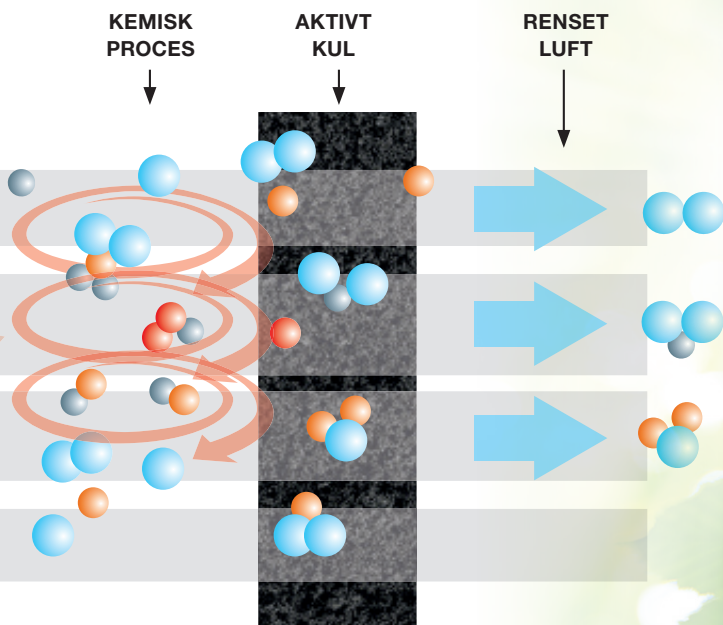
Plasmafiltret renser og regenererer sig selv automatisk og kræver derfor ingen vedligeholdning eller udskiftning af dele, som ved brug af kulfiltre.

Det er den sikre, økonomiske, mest effektive og energibesparende langtidsløsning, der giver dig den mest optimale rensende luft og et godt, sundt indeklima.

NEMT, PRAKTISK OG MINDRE STØJ

Plasmafiltrene kan installeres i næsten alle gængse emhættetyper og giver dig langt større frihed i valg af emhætte.

Derudover fungerer plasmafiltret lydæmpende (op til 14%), da du slipper for friktionsstøjen fra de lange og ofte snirklede aftræksrør.



RENSSET LUFT:
 $O_2 + H_2O + CO_2$

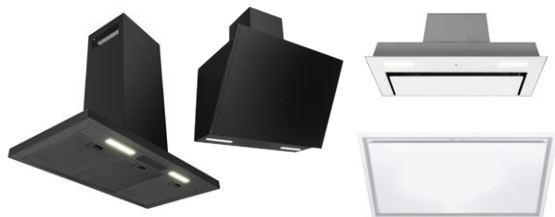
Resultatet efter rensning i plasmafiltret er ilt, kuldioxid og en smule overskydende fugt. Med andre ord, ren luft.

Plasmaudledningen starter en **KEMISK REAKTION**, der nedbryder lugtmolekyler, pollen og andre forurenende stoffer og eliminerer dem.

Det høje niveau af **AKTIVT KUL** sikrer og fastholder den absolutte eliminering af skadelige partikler og omdanner dem til ilt, kuldioxid og en smule overskydende fugt.

PASSER TIL NÆSTEN ALLE GÆNGSE EMHÆTTER

Plasmafiltrene i forskellige udformninger til forskellige emhættetyper.



INSTALLER DET OG GLEM DET!

Plasmafiltret tænder automatisk, når sensoren registrerer luftstrømmen fra emhætten. Plasmafiltret genererer plasmaudladningerne konstant mens emhætten kører, hvilket holder kulfiltrets porer rene for forurenende partikler, så dette aldrig skal udskiftes, men kan fungere optimalt år efter år uden vedligeholdelse overhovedet.

NEMT, PRAKTISK OG MINDRE STØJ

Plasmafilterne kan installeres i næsten alle gængse emhættetyper og giver dig langt større frihed i valg af emhætte.

Find **dit** plasmafilter her:

Model		Velegnet til	Kapacitet	Mål / aftræk
Rondo 350R		Emhætter med skorsten, min. str. 200x200mm Ø120mm aftræk	350 m ³	Ø150mm x H: 120mm Aftræk: Ø120mm
Rondo 550R		Emhætter med skorsten, min. str. 200x200mm Ø120mm aftræk	550 m ³	Ø150mm x H: 180mm Aftræk: Ø120mm
Rondo 650R		Emhætter med skorsten, min. str. 200x200mm Ø120mm aftræk	650 m ³	Ø150mm x H: 240mm Aftræk: Ø120mm
Rondo 400R		Emhætter med skorsten, min. str. 200x200mm Ø120mm aftræk	400 m ³	Ø180mm x 150mm Aftræk: Ø120mm
Rondo 500R		Emhætter med skorsten, min. str. 250x250mm Ø120mm aftræk	500 m ³	Ø210mm x H: 120mm Aftræk: Ø150mm
Rondo 800R		Emhætter med skorsten, min. str. 250x250mm Ø120mm aftræk	800 m ³	Ø210mm x H: 210mm Aftræk: Ø150mm
Rondo 1000R		Emhætter med skorsten, min. str. 250x250mm Ø120mm aftræk	1000 m ³	Ø210mm x H: 270mm Aftræk: Ø150mm
Plano 550P		Indbygnings- og frit-hængende emhætter uden skorsten	500 m ³	250 x 250 x 80mm Aftræk: Ø120mm
Quadro 800R		Bordemhætter og loftemhætter	800 m ³	280 x 540 x 92mm Aftræk: 220 x 90mm
Quadro 750 (vertikal)		Bordemhætter og loftemhætter	750 m ³	280 x 450 x 92mm Aftræk: 222 x 90mm

witt

Witt A/S · Gødstrup Søvej 9 · 7400 Herning · info@witt.dk · www.witt.dk